



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 286W 37270lm 70x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	231098
EAN	8718699128883
Marke	Philips
Herstellername	BVP650 LED420-4S/740 S ALU PSU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	286
Ersetzt (Watt)	200
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	740 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	37270
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	130

Abstrahlwinkel (Grad)	70x21
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

---

EOC8	12888300
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK09 - 10 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	ClearFlood

## Maße

---

Länge (mm)	562
Breite (mm)	580
Höhe (mm)	95

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

---

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	↪ einfache Retour

